	. <b>.</b> .	Claim	•

Application No.	Applicant(s)
10/014,773	KONTTINEN, HANNU
Examiner	Art Unit
Matthew J. Ludwig	2178

√	Rejected	1	
11	Allowed	÷	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim		_			Date	е	_			::::	Cla	aim				D	ate				::[	CI	aim		-			ate			_	
		$\overline{\Sigma}$											<u></u>				$\top$							<u>=</u>									
Final	Original	2/18/05	ł							$\cdot$		Final	Original										Final	Original									ŀ
i=	Ę	1	Į		l							這	)rig					ı					ίĒ	į	1					- [		ļ	- [
	0	R	[										U						1.					)									$\Box$
	1	7											51						Τ			.:[		101									
	2	7											52											102								$\Box$	
	3	1	Γ				П				∷ .		53			$\neg$								103									
	4	V									• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		54									[		104									_
	5	7											55											105					_				
	6	7											56											106					_		_		$\Box$
	7	J											57							Ш				107				_				_	
	8	V											58											108			_		_	_	_	_	
	9	V											59							Ш	_			109		$\Box$	_	_		_	_	_	
	10	V											60					$\perp$			_			110			_	$\perp$	_	_	_	_	
	11	V											61											111		$\sqcup$					_		
	12	V											, 62					<u>ا</u> لــ		Ш	_			112		$\sqcup$		_			_	_	
	13	V											63						$\perp$	Ш	_			113			_			_		_	
	14	ν											64							Ш	_			114			$\Box$		_			_	_
	15												65				$\perp$			Ш	_ :			115			_		_	_	_	_	_
	16				L								66							Ш	_			116			_	ļ			$\perp$	ᆜ	
	17												67											117			_		_	_1	_	_	_
	18												68				$\perp$	$\perp$		$\sqcup \downarrow$	_			118			_	$\Box$	_		_	_	$\Box$
	19												69			$\perp$	$\perp$	$\perp$						119			_	$\Box$	_		_	_	Ш
	20												70	$\Box$										120					_	_	_	_	
	21_				L.								71								_			121					_	_	_	$\dashv$	
	22												72				$\perp$	$\perp$		Ш	_			122		Ш				_	_	_	
	23	Г											73								_			123		Ш			_	_	_	_	
	24												74				$\perp$	$\perp$			_ :			124		Щ	_		_	_		_	$\dashv$
	25	L.,											75		Ш		$\perp$	$\perp$			:			125		Ш	_		_	_	_	_	_
	26												76				$\perp$				:			126					_	_	_	_	_
	27						L						77	$oxed{oxed}$				_ _		Ш	_			127			_	Щ	_	_	_	_	
	28	L		$oxed{oxed}$	_	ot			Ш				78	L				_ _		$\sqcup$	_			128			_				4	_	
	29	L			L	$\perp$							79			_	_			$\sqcup$	:	:::i		129		Ш	_			_	4		_
	30	L	<u> </u>	L		<u> </u>	L		Ш				80			_		_	$\perp$	$\sqcup$				130		•	_			_	_		Щ
	31	<u>L</u>				_	L						81			_	_	_	-	$\sqcup$				131	_	_	_		$\dashv$	-		_	Щ
	32	┖	_	匚		_			L				82	_	Ш	4	_	_	_	$\sqcup$				132	_		_		_		_	ᅴ	
	33	1_	_	L	_	_	<u> </u>		_				83		Ш	_	4	4		$\vdash$	_		٠.	133		$\sqcup$		-		-			$\vdash$
	34	<u> </u>	╙	<u> </u>	╙	1	<u> </u>	<u> </u>	igspace	Щ			84	Ш	$\sqcup$	_	$\dashv$	$\perp$	-	$\vdash$	4			134	_	$\vdash$	_		$\vdash$			_	Н
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	ــــ	1_	<u> </u>	_	Щ			<u> </u>	85		$\sqcup$	-	4	$\perp$		$\vdash$	_			135	<u> </u>	$\vdash \vdash$		Щ	$\vdash$			_	$\vdash\vdash$
	36	ــــ	ـــ	<u> </u>	ــــ	<del> </del>	<del> </del>	_	_	<u> </u>			86	<u> </u>	$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	4		$\vdash$	_			136	-	$\vdash$	_	Ш	$\vdash$	_		4	$\vdash$
	37	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	Ь_	_	_	<u> </u>			87	<u> </u>	$\mid - \mid$	$\dashv$	$\dashv$	- -	-					137	-		-	$\vdash$				_	
<u></u>	38	1	_	<u> </u>	<del> </del>	1	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$			88	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	-	-	-				138	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	$\vdash$	-				Н
	39	_	_	<u></u>	<del> </del>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			89	$\vdash$	$\sqcup$	_	$\dashv$	+	+	1	_			139	_	$\vdash \vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		_	Н
	40	<u> </u>	ـــــ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	<u> </u>	$\sqcup$		+	+	-	$\vdash$	_			140	<u> </u>	$\vdash$							Н
	41	<del> </del>	$\perp$	_	1_	↓_	<u> </u>	_		<u> </u>			91	<u> </u>	-	$\dashv$	_	$\dashv$		$\sqcup$	_			141	<b>—</b>			Ш	$\vdash \dashv$			_	$\vdash$
	42		1_	<u> </u>	ļ	$\vdash$	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	92	<u> </u>	Н	4		+	+	$\vdash \vdash$	-			142	<u> </u>			Н	Н	-			Н
	43	ــــ	4_	<u> </u>	$\perp$	↓_	ــ	<u> </u>	L	<u> </u>		ļ	93	<u> </u>	$\sqcup$		_	+		+	_		ļ	143	<u> </u>	$\vdash$		Н	Н	_			$\vdash \vdash$
<u></u>	44	_	1		├-	ـ	├	<u> </u>	L	-		<u> </u>	94	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	$\dashv$	-	+	$\vdash$			<u> </u>	144	├			$\vdash$	$\vdash$			-	
	45	-	$\vdash$	├-	├_		ـ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	95	$\vdash$	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$	+	+-	+			<del> </del>	145	$\vdash$	$\vdash \vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_			-
<u></u>	46	$\vdash$	1	<u> </u>	1-	ــ	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	├_			96	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	-	-	+-	+	_			146		$\vdash$		$\vdash$	Н	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	47	╀-	$\vdash$	├-	1	$\vdash$	₩	<b>├</b>	<b>—</b>	<del> </del>		⊢	97	$\vdash$	$\vdash \vdash$		-+	$\dashv$	+-	$\vdash$				147	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н		-		$\vdash$
	48	↓		<u> </u>	-			<del> </del>	-	$\vdash$		<u> </u>	98	-	$\vdash$	$\dashv$	-+	+		$\vdash$	$\dashv$		<u> </u>	148	-	-	_	-	Н	_	-		$\vdash$
<u> </u>	49	+	<del> </del>	<del> </del> —	$\vdash$	+-		₩	├	├-		├—	99	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	╁╌┤	$\dashv$		<b></b> -	149 150	⊢	$\vdash$		-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		⊢⊢
	50		丄		_		<u>L.</u>	L		<u> </u>		L	100	<u> </u>	1	$\perp \perp$					:	•:•:		1 150	L	Щ		1	ш				